Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

W. CASEY, ROBERT

Art Unit

09/973,975 Examiner

Alan Cariaso

Date

2875

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
Final	Original	12/21/05								
	1 2 3 4 5 6	7777								
	2	1								Ш
	3	٧					_		_	-
	4	V	_							Н
	5	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					_			
	7	J					\vdash	\vdash		Н
	8	0 4 4	-	\vdash			\vdash		-	Н
	8	ò	-	\vdash			\vdash		\vdash	Н
	10	ō			-					
	10 11	0								П
	12	0								
	12 13 14 15	0								
	14	0								
	15		Ш	Ш	Ш	Ш	L_	L		Ш
	16	_					L		_	
	17					_	L	_	L	-
<u> </u>	18	<u> </u>					H		_	\vdash
	19	├	<u> </u>	\vdash			-	_	\vdash	Н
	21		-	_				\vdash		\vdash
├─	22	┢		<u> </u>					-	\vdash
	16 17 18 19 20 21 22 23	 		\vdash		_	\vdash	-	-	Н
<u> </u>	24	-							-	H
	24 25 26									
	26									
	27					L.				Ш
	28	Ш.	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>		Ш
	27 28 29 30	<u> </u>	_		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	30	┝	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	31	H	_	_	_		\vdash	-	 	Н
<u> </u>	32 33	 	-		-	\vdash	├	\vdash	\vdash	┝╌┤
	34	\vdash	_	Η.	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	 	Н
<u> </u>	35	\vdash	\vdash	H	H	H	 	\vdash	\vdash	Н
	35 36	\vdash						Т	\vdash	Н
	37									
	38 39									
	39									
<u> </u>	40	<u> </u>	L				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.
	41	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_	\vdash
 	42	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	Н
	43 44	\vdash	 	├	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	45	╁	\vdash	\vdash	\vdash	 	├	\vdash	├	Н
\vdash	46	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
 	47		\vdash	┢	\vdash	\vdash	┢	┢	\vdash	П
	48	Т	\vdash	\vdash	\vdash	Т	\vdash	Т	Т	П
	49	Ι	l		\Box				<u> </u>	П
	50	Г		Г	Ι_	Г				

ſ											
	-	Original			Ì						
	Final	įġ									
	ш.	ō					,				
ŀ		E4	-		┝	-			_		
ŀ		51 52 53 54 55 56	├	<u> </u>	 	<u> </u>	Ь—	<u> </u>		H	_
ŀ		52	⊢	-	┝	\vdash	ļ	<u> </u>			
ŀ		53	⊢	_	-	\vdash	<u> </u>				
ŀ		54	H	_	┝	\vdash					
ŀ		55				-	_			_	
ŀ		57	⊢		H	H	-	-			
ŀ		57		_		\vdash	\vdash	-			
ŀ		58 59	<u> </u>	H	_		\vdash	Н	Н		
ŀ		59	-		_		H				
ŀ		60	-	┝	-	\vdash	-	H			
ŀ		61 62 63	_	<u> </u>	_		_	\vdash			-
ŀ		62	_	_				<u> </u>	_	_	
ŀ		63		_	<u> </u>	_	_	_	_		
1		64 65 66 67	<u> </u>	—	 -		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
ŀ		65	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-
-		66	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢
1		67	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
1		68		<u> </u>	_	L	<u> </u>	L	_	<u> </u>	
ŀ		69 70	_	<u> </u>	_	_	ļ	_	_	_	<u> </u>
ļ		70	_	_	_			_	_	_	L
ļ		71	_	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	
ļ		72 73	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_	_	
ŀ		73	<u> </u>	<u> </u>	L	Ļ	<u> </u>	ļ	L_	_	
ļ		74 75 76		匚	<u> </u>	L	_		_		
ļ		75		<u> </u>			_		<u> </u>	<u> </u>	_
ļ		76		L_	_	<u> </u>	_	_	L_	<u> </u>	_
ļ		77 78 79	Ļ	L	<u> </u>	L_		_			
ļ		78	L	L	L_	L	_	_	<u> </u>	_	
ļ		79	_	L.	L	L.			_		
ļ		80	_	_	L	L.	<u> </u>	L		<u> </u>	
ļ		81	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	L
ļ		82	_	L_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
ļ		83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	_
ŀ		84	_	L_	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
ļ		85	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	
ļ		86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
ļ		87	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
ļ		88		<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	L.	_	<u> </u>
ļ		89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
ļ		90	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>
ļ		91	<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>
1		92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>
ļ		93	L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
]		94	<u> </u>	Ь	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>
-		95	<u> </u>	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ		96	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		97	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>
ļ		98	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	L.
		99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>	╙
L		100	L_	L	L_	L		<u> </u>	L	L	L

	Claim						Date				
101	- 016		_				Jak				\vdash
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149	Final	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101	-				\vdash				П
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 149 149		103									\Box
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									Ш
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					_				Ц
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108					_				-
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109					_			_	\dashv
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	_	_	-	-				\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	-	_		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	H	H	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			-	-	-	Н	Ι	-	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	Н	-	_		\vdash	Н	\vdash	Н	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116					T	Т	Т	П	H
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									М
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		119									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121					_	_			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		L				L	L		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>		Ш		_	L	<u> </u>		Щ
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_		\vdash	_	_	<u> </u>	_		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	-	_	_	_		├—	<u> </u>	<u> </u>	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-	\vdash	\vdash	-	-	├─	_	_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	┝	-	_	\vdash	\vdash	┝	┝		-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	-	_	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		-				\vdash	\vdash	\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	H	\vdash	┢	<u> </u>	\vdash	H	_	<u> </u>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			匚						
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>	L.	L		<u> </u>	\Box	Ш	L	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	\vdash	L.	<u> </u>	L	<u> </u>		L	_	\sqcup
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	Щ
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ.,		\vdash	L	<u> </u>	\vdash
142 143 144 145 146 147 148		140	\vdash		H	⊢	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash
143 144 145 146 147 148 149		141	\vdash	\vdash	Ι	 		 	-	\vdash	\vdash
144 145 146 147 148 149			-	H			\vdash	 	\vdash	\vdash	H
145 146 147 148 149			\vdash	Η-	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
146 147 148 149			\vdash	Н	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	H
147 148 149			Г				┢		\vdash	\vdash	Н
148				Г	Г	Η	Г	Г	Г	Т	П
149		148		Г		Ι_	<u> </u>		Г	1	П
		149									